1980

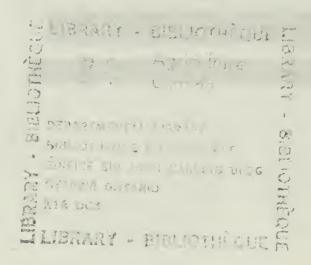
## liste d'arbres ornementaux pour le canada



Agriculture Canada

Publication 1343

Digitized by the Internet Archive in 2012 with funding from Agriculture and Agri-Food Canada – Agriculture et Agroalimentaire Canada



## liste d'arbres ornementaux pour le canada

Révisée par Trevor J. Cole Station de recherches Ottawa (Ont.)



**PUBLICATION 1343,** on peut obtenir des exemplaires aux Services d'information, Agriculture Canada, Ottawa K1A 0C7

©Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1980 Nº de cat. A53–1343/1980F ISBN: 0-662-90722-1 Impression 1970 Révision 1980 4M-9:80

Also available in English under the title "A checklist of ornamental trees for Canada"

## INTRODUCTION

Au Canada, les arbres suivants sont particulièrement précieux comme éléments paysagistes, et bon nombre d'entre eux sont très répandus. Quelques-unes de ces essences conviennent aux régions à climat doux, comme celle de Vancouver-Victoria (zones 8b et 9), d'autres, aux régions à climat très froid comme le nord du Canada (zone 1). Dans certaines régions, il est des arbres plus utiles que d'autres en raison de leur rusticité ou de certaines caractéristiques spéciales d'adaptation.

Dans cette publication, vous trouverez en plus du nom botanique de chaque arbre, sa hauteur, la région la plus froide où l'on peut le cultiver et, si possible, son ou ses noms populaires. Les noms botaniques répondent aux exigences du Code international de la nomenclature botanique et du Code international de la nomenclature des plantes cultivées — 1969. (Les noms périmés, que l'on utilise encore souvent au Canada, sont inclus entre parenthèses à la suite du nom botanique accepté présentement.) Les publications suivantes d'Agriculture Canada vous fourniront d'autres renseignements sur plusieurs de ces arbres et leur culture: 995, Arbres d'ornement, et 994, La culture des arbres d'ornement pour les jardins canadiens.

En plus du nom botanique et des noms populaires, on signale les noms de nombreux cultivars. Les cultivars sont une catégorie de plantes qui ont été obtenues par sélection et qui ont conservé leurs caractéristiques en culture. Autrefois, on les désignait sous le nom de variétés ou formes. Dans la liste suivante, les cultivars sont inscrits entre guillemets anglais simples (''); par exemple, 'Crimson King' est un cultivar de *Acer platanoides*. Les cultivars sont mentionnés sous l'espèce à laquelle ils appartiennent, excepté dans le cas où ils ne peuvent être assignés à une espèce particulière, comme *Malus* 'Hopa'.

Le terme variété est maintenant réservé à une division botanique d'une espèce. Dans cette liste, les noms de variétés sont imprimés en mêmes caractères que les noms d'espèces. Ainsi, quand on mentionne Fraxinus pennsylvanica subintegerrima, subinteger-

rima est une variété de l'espèce Fraxinus pennsylvanica.

Les hybrides interspécifiques, provenant d'espèces différentes mais dont les parents sont du même genre, sont traités comme des espèces et on les désigne par le signe × placé immédiatement avant l'épithète spécifique, comme dans Æsculus ×carnea, marronnier à fleurs rouges. Les hybrides intergénériques, qui proviennent de genres différents mais de la même famille, portent le × avant le nom du genre hybride, comme ×Cupressocyparis leylandii, hybride provenant de Cupressus macrocarpa et de Chamæcyparis nootkatensis. Dans la plupart des cas, les hybrides, comme les cultivars, doivent être propagés par boutures, greffes ou autres moyens végétatifs.

La hauteur mentionnée est habituellement la limite que l'arbre peut atteindre au Canada dans des conditions de croissance idéales. Plusieurs sources de références ne fournissent que la hauteur maximale d'une espèce lorsqu'elle croît dans son milieu naturel. Cependant, une telle hauteur est rarement atteinte par un arbre en culture, quoique certaines plantes puissent atteindre une taille supérieure lorsqu'elles sont cultivées. On signale aussi une variation, comme de 20 à 30 m pour *Picea abies*, épinette de Norvège. La hauteur minimale donnée est celle qu'une espèce peut atteindre dans des conditions idéales dans les régions où elle croît à la limite de sa rusticité. La hauteur maximale est celle que l'arbre peut atteindre sous des climats plus favorables. Les hauteurs inscrites entre parenthèses sont celles que l'on retrouve chez les arbres indigènes du Canada dans les peuplements naturels.

Lorsqu'on choisit des arbres pour une région particulière la rusticité est le facteur le plus important à considérer. Il est imprudent pour tout jardinier de planter des arbres nouveaux ou d'espèces inconnues, s'il n'est pas assuré de leur survie dans sa région. Tous les arbres de cette liste ont été classifiés quant à leur rusticité d'après l'expérience d'horticulteurs à la Ferme expérimentale centrale, située à Ottawa, et ailleurs au Canada. Quelques-uns de ces classements sont provisoires et de nouveaux essais démontreront sans doute que certains arbres peuvent être cultivés dans

des zones plus froides que celles indiquées.

Plusieurs facteurs influent sur la rusticité d'une plante dans une région donnée. La température minimale durant l'hiver est l'élément le plus important pour la survie des plantes. Les autres facteurs sont la durée de la période sans gel, les précipitations atmosphériques durant l'été, le type de sol, l'humidité et le vent. Les sols, surtout dans les prairies, ont une influence critique sur la survie des plantes. Les composantes des sols peuvent être amendées pour remédier à un problème relatif aux arbustes, mais la quantité d'amendement requise pour les arbres serait ordinairement trop considérable. Les précipitations faibles peuvent aussi être compensées par l'irrigation, mais c'est souvent une entreprise trop élaborée ou impossible dans le cas de gros arbres. On ne peut presque rien pour résoudre les problèmes liés à une surabondance de pluie ou à une atmosphère très sèche.

Les classements par zone de rusticité réfèrent à la carte des zones de rusticité des plantes au Canada d'Agriculture Canada

(voir au centre de la publication).

Sur cette carte, chaque zone est numérotée; ces numéros ont été alloués par ordre décroissant par rapport à la rigueur du climat. La plupart des zones sont subdivisées en sections a et b, toujours suivant ce même ordre. Pour chaque nom de la liste suivante, on trouve dans la colonne « zone » un numéro seul, ou un numéro accompagné d'une lettre, correspondant à la zone la plus rigoureuse dans laquelle l'arbre peut survivre et croître de façon satisfaisante.

L'arbre sera résistant aussi dans toutes les zones à numérotation supérieure. Un numéro seul indique que l'arbre peut croître dans toute la zone. Un arbre classé dans une section *b* peut être rustique dans la région la plus tempérée de cette zone, mais on ne peut s'attendre à ce qu'il survive convenablement dans la section *a*.

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
Abies†			
amabilis*	15–24 (33)	7 <i>b</i>	sapin amabilis,
balsamea*	9-18 (23)	1	sapin gracieux sapin blanc, sapin baumier, sapin
cephalonica	21	5	sapin grec, sapin de Céphalonie
concolor	18–30	4	sapin argenté, sapin du Colorado
grandis*	15–36 (66)	7	sapin de Vancouver, sapin grandissime
holophylla	9-24	3 <i>b</i>	sapin holophylle
homolepis	24	5	sapin Nikko-Momi
koreana	15	4	sapin de la Corée
lasiocarpa*	15-24 (30)	2b	sapin de l'Ouest, sapin des monta- gnes Rocheuses
nordmanniana	18-30	6	sapin de Nordmann, sapin du Caucase
pinsapo	20	8	sapin d'Espagne, pinsapo
'Glauca'	18	8	sapin bleu d'Espagne
procera (A. nobilis)	18-45	8	sapin noble
sibirica	12-24	2	sapin de Sibérie
veitchii	21	5	sapin de Veitch
Acer			
buergeranum	6	7	
campestre	6-9	5 <i>b</i>	érable champêtre
cappadocicum			
'Aureum'	10	6	érable de Cappa- doce doré
'Rubrum'	10	6	érable de Cappa- doce rouge

<sup>†</sup> Pour empêcher la propagation du puceron lanigère du sapin en Colombie-Britannique, aucune espèce ou cultivar d'*Abies* ne peut être implanté ou distribué dans cette province.

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
carpinifolium	9	7	érable à feuilles de charme
circinatum*	3-9	6	érable circiné, érable à feuilles rondes
davidii ginnala	12 6-9	7b 2b	érable du Père David érable de l'Amur, érable ginnala
glabrum douglasii* griseum grosseri hersii	3-7 7 15	5 <i>b</i> 6 7	érable nain érable gris
japonicum macrophyllum*	7 15–21 (27)	6 8	érable du Japon érable à grandes
mandshuricum	9	6	feuilles érable de Mand- chourie
monspessulanum	6-9	7 °	érable de Mont- pellier
negundo*	9–15 (21)	2	érable négondo, érable à Giguère, érable du Mani- toba, aulne-buis
'Variegatum'	10	7	érable négondo à feuilles argentées
nigrum*	18 (27)	4	érable noir
'Temple's Upright' ('Monumentale')	12–15	5	érable Temple's Upright
palmatum	3-6	6	érable palmé
'Atropurpureum'	3–5	6	érable palmé pourpre foncé
'Bloodgood'	3–5	6	érable palmé Bloodgood
pensylvanicum*	3-9(12)	2 <i>b</i>	érable de Pennsylva- nie, bois d'orignal, bois barré
platanoides	15-23	5	érable plane, érable de Norvège, érable platanoïde
'Cleveland' 'Columnare'	12 12–15	6 5	érable Cleveland érable plane colon-
'Crimson King'	12	4b	naire érable plane Crim- son King

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Drummondii' 'Emerald Queen'	9 12	5 6	érable de Drummond érable Emerald
'Faassen's Black'	12	5	Queen érable Faassen's Black
'Globosum' 'Goldsworth Purple'	4,6-6 12	5 5	érable boule érable Goldsworth Purple
'Olmsted'	12	5	érable plane Olmsted
'Royal Red' 'Schwedleri'	12 15–20	5 5	érable Royal Red érable de Schwedler à feuillage rouge
'Summer Shade'	18-23	5	érable de Norvège Summer Shade
pseudoplatanus	12-21	5 <i>b</i>	érable sycomore, sycomore
'Erectum'	12	6	érable sycomore dressé
'Leopoldii'	12	5 <i>b</i>	érable sycomore de Léopold
'Spaethii'	9	5 <i>b</i>	érable sycomore de
'Worleei'	12	5 <i>b</i>	Spaeth érable sycomore doré
rubrum*	18 (27)	3	érable rouge, plaine,
'Morgan'	15	4	plaine rouge érable rouge Morgan
'October Glory' 'Red Sunset' 'Schlesingeri'	15 15 15–18	5 5 5	érable October Glory érable Red Sunset érable rouge
saccharinum* (A. dasycarpum)	18-27 (37,5)	2b	Schlesinger érable argenté, plaine blanche, érable blanc, plaine de France
'Wieri' ('Laciniatum') saccharum*	21 18–27 (39)	3 4	érable Wieri érable à sucre, érable franc, érable dur
'Green Mountain'	15	4	érable Green Moun- tain

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Newton Sentry'	12	5	érable Newton Sen- try
spicatum*	4–7	2	érable à épis, plaine bâtarde, érable bâtard
tataricum	4-6	2b	érable de Tartarie
truncatum	6	4	érable tronqué
mono Æsculus	9–15	5	érable de Mono
×carnea	12-18	5 <i>b</i>	marronnier à fleurs rouges
'Briotii'	12	5 <i>b</i>	marronnier de Briot
glabra	6–18	2b	marronnier de l'Ohio
hippocastanum	23	5 <i>b</i>	marronnier commun, marronnier d'Inde
'Baumannii'	18	5 <i>b</i> °	marronnier de Baumann
×mutabilis induta	2-3	5	
sylvatica (neglecta) Ailanthus	7–18	5	
altissima	9–12	6	frêne puant, faux vernis du Japon, ailante
Albizia		0.1	
<i>julibrissin</i> 'Rosea'	8 6	8b 7b	arbre de soie, albizie
Alnus	U	70	
cordata	12	6	aulne à feuilles en cœur
glutinosa	615	4	verne, aulne
'Imperialis'	3-9	4 <i>b</i>	glutineux aulne impérial
hirsuta	3-9	5	aulne de Mand-
			chourie
incana	4- 15	4	aulne blanc, aulne
'Aurea'	9	5	commun aulne blanc doré
Amelanchier	3	3	aurile biaric dore
arborea*	10	4 <i>b</i>	amélanchier arbo-
			rescent, amélan-
canadensis*	8	4	chier en arbre amélanchier cana- dien

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
×grandiflora	8	4	amélanchier à grandes fleurs
'Robin Hill' <i>lævis*</i>	6 9	5 3 <i>b</i>	amélanchier glabre, petites poires
Aralia elata	2-8	5	angélique de Chine, aralia du Japon
spinosa	3–10	6	angélique épineuse, bâton du diable, massue d'Hercule
Araucaria	10	0	
araucana	18	8	désespoir des singes
Arbutus menziesii*	9–14	8	madrono, arbousier de Menzies
Asimina triloba*	6–10	6	asiminier trilobé, corossol
Betula albo-sinensis	12-21	3	bouleau à papier chinois
alleghaniensis*	15-21 (30)	3 <i>b</i>	merisier, bouleau
(B. lutea) lenta*	12-15	4 <i>b</i>	jaune bouleau flexible, bouleau acajou, bouleau merisier
nigra	12-21	3 <i>b</i>	bouleau noir
occidentalis*	6-12	2b	bouleau fontinal, merisier occiden- tal, merisier rouge
papyrifera*	15-24	2	bouleau blanc, bouleau à papier, bouleau à canot
commutata	10-25 (30)	2	bouleau occidental
pendula (B. verrucosa)	18	2	bouleau verruqueux, bouleau pleureur
'Fastigiata'	10-14	2	bouleau colonnaire
'Gracilis' ('Laciniata')	12		bouleau pleureur lacinié
'Purpurea'	9	3	bouleau à feuillage pourpre

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Tristis' 'Youngii'	12 9	2 2b	bouleau élancé bouleau pleureur de Young
populifolia*	6-9	3	bouleau gris, bouleau rouge
Calocedrus (Libocedrus) decurrens	12-25	8	cèdre blanc de Californie
Carpinus			
betulus	12	6	charme européen
'Fastigiata'	10	6 <i>b</i>	charme pyramidal
caroliniana*	5–10	3 <i>b</i>	charme de Caroline, bois dur, bois de fer
Carya		e	
cordiformis*	15-20	4	caryer cordiforme, noyer amer, caryer à noix amères
glabra*	10-20	5	caryer glabre, caryer à cochons, noyer à cochons
illinoinensis (C. pecan)	12-21	5 <i>b</i>	pacanier, caryer pacanier
		Fruit-7b)	
ovata*	18–25	4 <i>b</i>	caryer ovale, noyer tendre, arbre à noix piquées
tomentosa*	15-20	6	caryer tomenteux, noyer dur, caryer cotonneux
Castanea			
dentata*	18–25	5	châtaignier d'Amérique
mollissima Catalpa	10–15	6	châtaignier chinois
bignonioides	12	6	catalpa commun
'Nana'	5	5 <i>b</i>	catalpa parasol
ovata	10	5	catalpa du Japon
speciosa	12-18	5 <i>b</i>	catalpa de l'Ouest
Cedrela			
sinensis	15	7	cedrela

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
	(11101100)		populario(o)
Cedrus	0.4	74	- 2 along alon 13 A 11 a
<i>atlantica</i> 'Glauca'	24 24	7b 7b	cèdre de l'Atlas cèdre bleu de l'Atlas
'Pendula'	12	7 <i>b</i>	cèdre pleureur
deodara	30	8	cèdre de l'Himalaya
libani	18–30	8	cèdre du Liban
Celtis occidentalis*	10,5-21	2 <i>b</i>	micocoulier occiden-
	10,5-21	20	tal, bois inconnu, orme bâtard
Cercidiphyllum	12-18	E	coroidonbullo du
japonicum Cercis	12-10	5	cercidophylle du Japon
canadensis	3-9	6	bouton rouge,
			gainier du Canada
chinensis	5-9 8	7 <i>b</i>	gainier de Chine
siliquastrum Chamæcyparis	0	8	arbre de Judée
lawsoniana	24	7 <i>b</i>	cyprès de Lawson
'Allumii'	9	7 <i>b</i>	.,
'Fletcheri'	3,6-6	7b	
'Spek' 'Stewartii'	9 4,6	7b 7b	
'Triomf van Boskoop'	13,5	7 <i>b</i>	
nootkatensis*	24-30 (42)	6 <i>b</i>	cyprès jaune, cyprès de Nootka,
'Pendula'	6–18	5 <i>b</i>	cèdre cyprès jaune
· ondata	0 .0	0.0	pleureur
obtusa	7-23	5	cyprès Hinoki
pisifera Chionanthus	5–18	4 <i>b</i>	cyprès Sawara
virginicus	3–9	5 <i>b</i>	arbre à franges, ar- bre de neige
Cladrastis			
lutea Cornus	9–12	4 <i>b</i>	virgilier
alternifolia*	5–9	3 <i>b</i>	cornouiller à feuilles alternes
controversa	6-12	6 <i>b</i>	cornouiller géant
'Eddie's White Wonder'	7,5	7b	

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
florida*	6–12	6 <i>b</i>	bois-bouton, cor- nouiller de Floride
'Cherokee Chief' 'Rubra' 'White Princess'	3–6 6 7	7 7 7	bois-bouton rouge
kousa chinensis mas	6 6 3–7	6 <i>b</i> 6 <i>b</i> 5 <i>b</i>	cornouiller du Japon cornouiller de Chine cornouiller mâle,
nuttalii*	6-12(18)	8	cormier male, cornouiller du Pacifique
'Eddiei'	9	8	cornouiller bigarré du Pacifique
Corylus colurna Cratægus	9–15	5 .	coudrier de Byzance
arnoldiana 'Autumn Glory'	7,5 4-6	2 <i>b</i> 6	aubépine d'Arnold
chlorosarca	4-6	2	aubépine à fruits noirs
crus-galli*	4-9 5-8	2b 4	ergot-de-coq, aubé- pine ergot-de-coq
erythropoda ×grignonensis lævigata (oxyacantha)	6 6	3 <i>b</i> 6	épine blanche
'Paulii'	6	6	aubépine écarlate de Paul
'Plena' 'Rosea Plena'	6 6	6 6	aubépine double aubépine double rose
'Superba' ×lavallei	5 7	6 5	aubépine Superba aubépine de Lavalle
mollis*	6	2b	aubépine molle, au- bépine duveteuse aubépine monogyne
monogyna 'Stricta'	9	5 5	aubépine monogyne pyramidale
×mordenensis 'Toba' 'Snowbird' nitida	5 5 9 5–8	3 3 5 5	aubépine Toba aubépine Snowbird aubépine luisante
phænopyrum	5-8	5	aubépine à feuilles en cœur

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
punctata*	6	5	aubépine ponctuée, pommetier
'Aurea'	6	6	aubépine ponctuée jaune
rivularis succulenta*	5–8 5	2 <i>b</i>	aubépine riveraine aubépine succulente
Cryptomeria japonica	9-30	6 <i>b</i>	cèdre du Japon
Cunninghamia lanceolata	5–15	7	cunninghamia
×Cupressocyparis leylandii	12-15	7 <i>b</i>	cyprès de Leyland
Cupressus macrocarpa sempervirens	15 15	8 <i>b</i> 8 <i>b</i>	cyprès de Monterey cyprès d'Italie
Davidia involucrata Diospyros	6-15	7 <i>b</i>	arbre aux pochettes
virginiana	9–15	7	plaqueminier de Virginie
Elæagnus angustifolia	6–10	2b	olivier de Bohême, chalef à feuilles étroites
Eucommia ulmoides	12	7	eucommia rustique
Euonymus europæus	5	4	fusain européen, bonnet carré
'Aldenhamensis'	5-6	4	fusain européen d'Aldenham
'Red Cascade' hamiltonianus maackii yedoensis	5-6 6-9 5-6	4 2 4	fusain de Maack fusain Yeddo
Evodia danielii hupehensis Fagus	5-9 7-12	6 <i>b</i>	évodia de Corée
grandifolia*	18–24	4	hêtre américain, hêtre à grandes feuilles
sylvatica	15-24	6	hêtre européen, fayard

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Asplenifolia'	12-15	5 <i>b</i>	hêtre à feuilles de fougère
'Atropunicea' ('Cuprea')	10	6	hêtre pourpre
'Fastigiata' 'Laciniata' 'Pendula' 'Purpurea-pendula'	9–12 10 12–15 6	6 6 6	hêtre pyramidal hêtre lacinié hêtre pleureur hêtre pourpre pleureur
'Riversii'	10–15	6	hêtre pourpre de Rivers
'Spaethiana' 'Tricolor'  Ficus	12 12	6 6 <i>b</i>	hêtre tricolore
carica	6	7 <i>b</i>	figuier commun
Franklinia alatamaha Fraxinus	5-9	7	franklinia
americana*	15-20 (30)	3 <i>b</i>	frêne blanc, frêne d'Amérique
'Kleinburg' 'Manitou' excelsior 'Aurea' 'Nana' 'Pendula' 'Westhof's Glorie'	15 12 9-18 12 8 12 12	4 4 4 5 5 5 4	frêne Kleinburg frêne Manitou frêne, grand frêne frêne doré frêne nain frêne pleureur frêne Westhof's Glorie
holotricha	12	6 <i>b</i>	frêne bleu de Kimberley
mandshurica	15-20	3 <i>b</i>	frêne de Mand- chourie
nigra*	15-20	2 <i>b</i>	frêne noir, frêne gras
ornus pennsylvanica lanceolata (subintegerrima)	12 12-18 (24) 15	7b 2b 2b	frêne à fleurs frêne rouge frêne vert
'Marshall's Seedless' 'Summit'	14 15	4 2b	
Ginkgo biloba	12-18	4	ginkgo, arbre aux quarante écus

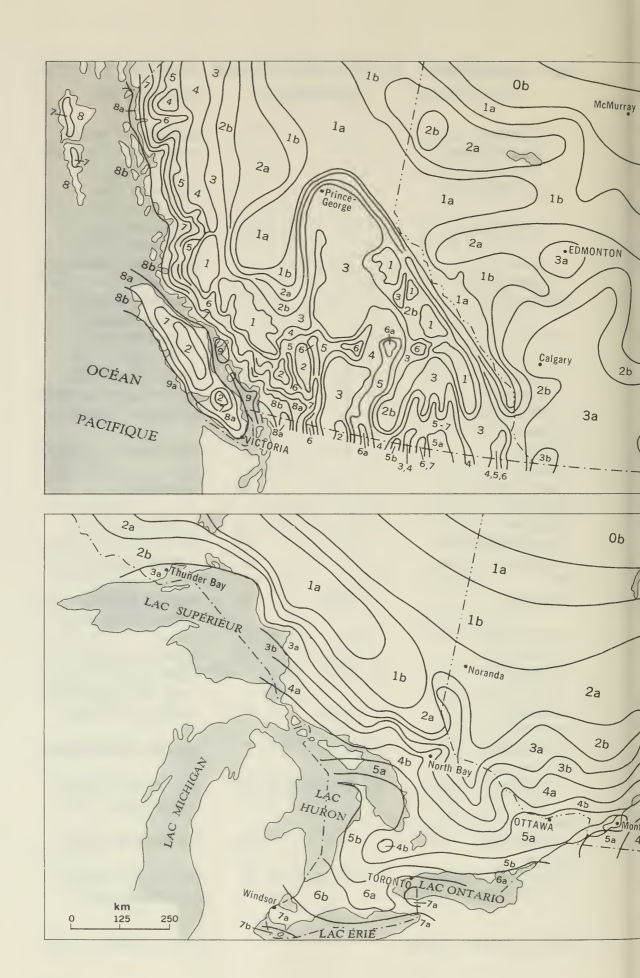
<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

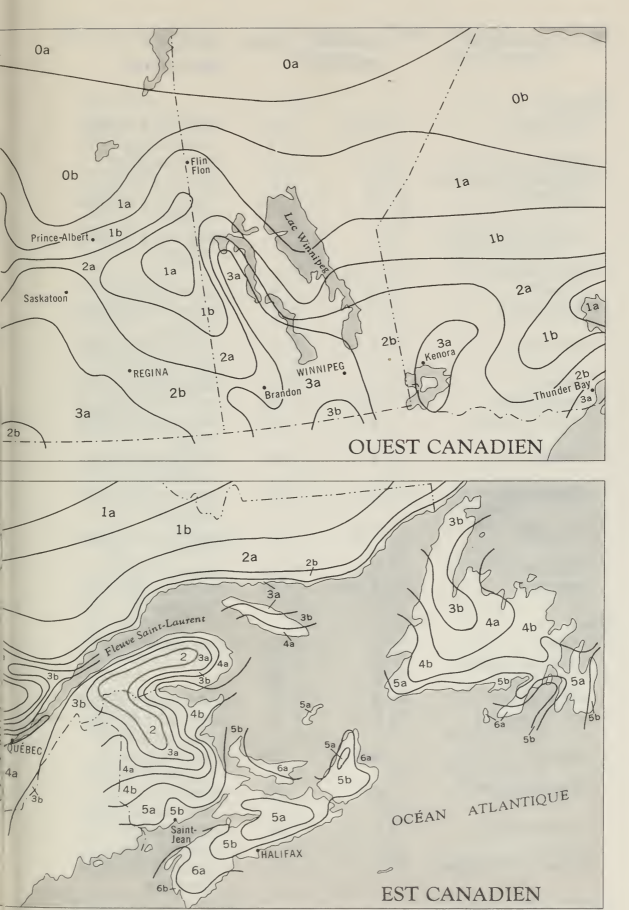
Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Autumn Gold'	15	4	ginkgo à pointe
'Fastigiata'	15	5	pyramidale ginkgo à pointe pyramidale
Gleditsia triacanthos* 'Imperial' inermis	15–20 15	4	févier épineux févier impérial
'Moraine' 'Rubylace' 'Shademaster' 'Skyline' 'Sunburst'	18 15 12 15 15	4 4 4 4 4	févier sans épines févier des moraines févier Rubylace févier Shademaster févier Skyline févier Sunburst
Gymnocladus dioicus*	12-20	5	chicot du Canada, gros févier
Halesia carolina	4,6-9	6	arbre aux cloches d'argent
monticola	4,6-7,5	6	arbre aux cloches d'argent des montagnes
Hippophae rhamnoides Ilex	3-4,6	2 <i>b</i>	argousier
aquifolium opaca Juglans	3-9 3-10,5	7 7	houx commun houx touffu
ailanthifolia cordiformis cinerea*	9–15 15–23	4 <i>b</i> 3	noyer cordiforme noyer tendre, arbre à noix longues, noyer cendré
mandshurica	12-18	3 <i>b</i>	noyer de Mand- chourie
nigra* regia	15–27 18	3b 7	noyer noir noyer royal, noyer commun
'Carpathian'  Juniperus	15	4	noyer des Carpates
chinensis 'Ames'	6–12 3	5 5	genévrier de Chine genévrier Ames

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Fairview' 'Mountbatten'	5 4	5	genévrier Fairview genévrier Mountbat- ten
scopulorum	3-9	2	genévrier des Rocheuses
'Grey Gleam'	3	3	genévrier Grey Gleam
'Greenspire' 'Springbank' <i>virginiana</i>	4 4 7–9	4 3 3	genévrier Greenspire genévrier Springbank genévrier rouge, cèdre rouge, genévrier de Virginie
'Burkii' 'Canærtii' 'Skyrocket'	5 6 5	3 2b 3	cèdre rouge Burk cèdre rouge Canært genévrier Skyrocket
Kalopanax pictus Kælreuteria	6-12	5	kalopanax
paniculata Laburnum	5-9	6 <i>b</i>	savonnier
alpinum anagyroides xwatereri 'Vossii' Larix	5-8 6 8	6 <i>b</i> 6 <i>b</i> 6	cytise des Alpes faux ébénier, aubour chaîne dorée
decidua	15-25	3 <i>b</i>	mélèze d'Europe, mélèze commun
×eurolepis	18	3	
kaempferi Iaricina*	12-25 18-27	2 <i>b</i> 1	mélèze du Japon mélèze laricin, tama- rac, épinette rouge
sibirica Liquidambar	15-25	2	mélèze de Sibérie
styraciflua Liriodendron	18-25	7	copalme d'Amérique
tulipifera*	12-24 (33)	5 <i>b</i>	tulipier de Virginie, bois jaune
Maackia amurensis	7–9	3 <i>b</i>	maackie de l'Amur
Maclura pomifera	6-12	6	bois d'arc, oranger des Osages

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada





Cartagraphie réalisée par l'Institut de recherches sur les sals, Direction de la recherche, Agriculture Canada, 1973.

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
Magnolia			
acuminata*	12-20	5 <i>b</i>	magnolia à feuilles acuminées
cordata	10	8	magnolia jaune
heptapeta (denudata)	12	7	magnolia Yulan
grandiflora	6	9a	magnolia à grandes
9			fleurs
hypoleuca (obovata)	18	7	magnolia à feuilles
			ovales
kobus borealis	5-15	5	
'Merrill'	10	5	magnolia Merrill
macrophylla	12	7	magnolia à grandes
salicifolia	4-8	6	feuilles
Saliciiolia	4-0	O	magnolia à feuilles de saule
sieboldii	8	7 <i>b</i>	magnolia de Siebold
×soulangiana	4-8	5 <i>b</i>	magnolia Soulange
'Alba Superba'	4-8	5 <i>b</i>	magnolia Soulange
			blanc
'Alexandrina'	4-8	5 <i>b</i>	magnolia Soulange
			Alexandre
'Brozzonii'	4–8	5 <i>b</i>	magnolia Soulange
			Brozzoni
'Lennei'	4–8	6	magnolia Soulange
stellata	3-6	5 <i>b</i>	Lenne
virginiana	3-15	3 <i>b</i> 7 <i>b</i>	magnolia étoilé magnolia de
virgimana	3-13	10	Virginie
Malus			Vilgillio
'Almey'	6	2 <i>b</i>	pommetier Almey
'American Beauty'	6 7	5	
'Arctic Dawn'	.8	2 <i>b</i>	
×arnoldiana	6	5	pommetier d'Arnold
×atrosanguinea	6	5	pommetier de cou-
	<b>5</b> 0	01	leur sang foncé
baccata	5–9	2 <i>b</i>	pommetier micro-
'Columnaris'	6	2 <i>b</i>	carpe de Sibérie pommetier colon-
Columnans	O	20	naire de Sibérie
mandshurica	6	2b	pommetier de
a.iaaiiaiia		_~	Mandchourie
coronaria 'Charlottæ'	6	3	pommetier sauvage
			Charlotte

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur	Zone	Nom(s)
	(mètres)		populaire(s)
'Cowichan'	6	4	
'Crimson Brilliant'	6	5	
'Dolgo'	9	2 <i>b</i>	
'Dorothea'	6 8 8	4	nommetics fleshand
floribunda 'Garry'	8	5b 2b	pommetier floribond
'Golden Hornet'	6	4b	
'Hopa'	9	2b	pommetier Hopa
hupehensis	8	5	pommetier-thé
ioensis 'Plena'	8 9 9 6	4 <i>b</i>	pommetier de l'Iowa
'Prairie Rose'	9	4	
'Katherine' 'Kelsey'	5	4 2	
'Makamik'	9	2b	
'Maybride'	4	• 4	
×moerlandsii 'Liset'	6	4	
'Profusion'	6	4	
'Nipissing'	7	4	
'Oekonomierat	E	E	
Echtermeyer' 'Prince Georges'	5 6	5 5	
xpurpurea	6	3 <i>b</i>	pommetier pourpre
'Aldenhamensis'	6	3 <i>b</i>	pommetier
'Eleyi' ('Jay Darling')	6	3 <i>b</i>	Aldenham
'Lemoinei'	8	5 <i>b</i>	pommetier Lemoine
'Radiant'	8	3 <i>b</i>	portification Ecitionic
'Red Jade'	5	5	
'Red Silver'	9	4b	
'Red Splendor'	8	2 <i>b</i>	
'Renown'	9	2 <i>b</i>	
'Rescue' 'Royalty'	8 9 8 6 7	2b 2b	pommetier Royalty
'Rudolph'	7	2b	portification noyalty
sargentii	3	5	pommetier de
×scheideckeri	6	5	Sargent pommetier de
			Scheidecker
'Selkirk'	9	2b	
'Sissipuk'	10	2b	
'Snowcloud' 'Strathmore'	7 7	4	
Stratilitiole		2b	

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Sundog' 'Sutherland' 'Tanner' 'Thunderchild' 'Van Eseltine' 'White Angel' ×zumi calocarpa	9 9 7 7 6 7 6	2b 2b 2b 2b 2b 5	pommetier zumi, pommetier bouton rouge
Metasequoia glyptostroboides	18	6	métaséquoia
Morus alba	9	3	mûrier blanc, mûrier
'Pendula' nigra rubra*	5 9 5-10 (15)	4 6 6	mûrier pleureur mûrier noir mûrier rouge
Nyssa sylvatica*	9–18	5 <i>b</i>	tupélo de monta- gne, gommier noir, nyssa sylvestre
Ostrya virginiana*	7–10 (18)	3	ostryer de Virginie, bois dur, bois de fer
Oxydendrum arboreum	6–12	7	oxydendre en arbre
Parrotia persica	5–10	7	parrotia de Perse
Paulownia tomentosa	12	7	paulownia
Phellodendron amurense	10-15	3	phellodendre de l'Amur
Photinia serrulata	5–10	7 <i>b</i>	photinie de Chine
Picea abies	20-30	2b	épinette de Norvège,
brewerana engelmannii*	20 20–30 (45)	7 <i>b</i> 3	épicéa commun épinette de Brewer épinette d'Engel- mann

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
glauca* albertiana*	20-30 (36) 20-30	1	épinette blanche épinette de l'Alberta, épinette blanche de l'Ouest
'Densata' omorika orientalis pungens	25 20-30 20-25 10-25	1 <i>b</i> 3 <i>b</i> 6 2	sapin de Serbie sapinette d'Orient épinette du Colorado
'Glauca'	10-25	2	épinette bleue du Colorado
'Hoopsii'	10-20	2	épinette bleue Hoopsi
'Koster'	10-20	2	épinette bleue de Koster
'Moerheimii'	10-20	2	épinette bleue de Moerheim
sitchensis* Pinus	25-40 (50)	5	épinette de Sitka
aristata	3-10	3	pin à cône barbu
banksiana*	10-25	1	pin gris
cembra	10-20	2	pin cembro
contorta*	5-15	6	pin tordu, pin lodge- pole, pin de Murray
latifolia*	15-25 (30)	1	pin lodgepole, cyprès
densiflora	20	5	pin rouge japonais
'Umbraculifera'	3	5	pin parasol japonais
flexilis*	7–15 (25)	2 <i>b</i>	pin flexible, pin souple
jeffreyi	18-30	5	pin de Jeffrey
koraiensis	25	5	pin de Corée
monticola*	30 (45)	2 <i>b</i>	pin argenté, pin blanc de l'Ouest
nigra	10-20	4b	pin noir
nigra (austriaca)	12-20	4	pin noir d'Autriche
parviflora	25	5 <i>b</i>	pin blanc japonais
peuce	15	4	pin de Macédoine
ponderosa*	18–25 (45)	2 <i>b</i>	pin ponderosa, pin à bois lourd
resinosa*	15-30 (35)	2b	pin rouge, pin résineux

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
rigida*	10 (20)	5	pin des corbeaux, pin dur
strobus* sylvestris	20-30 (45) 10-25	2 <i>b</i> 2	pin dur pin blanc pin écossais, pin sylvestre
thunbergiana wallichiana	20 20-30	5 7	pin noir japonais pin pleureur de l'Himalaya
Platanus			TTIIIIaiaya
×acerifolia	18	6	platane de Londres, platane anglais
occidentalis*	20-25	5 <i>b</i>	platane d'Occident, sycomore
orientalis Platycladus (Thuja)	10–20	7 <i>b</i>	platane d'Orient
orientalis Poncirus	6–15	7	arbre de vie
trifoliata Populus	4–8	7	oranger rustique
alba	15-25	2	peuplier blanc, préau
'Nivea'	25	2	peuplier argenté
'Pyramidalis'	10-15	4	peuplier blanc pyramidal
'Racket'	12	3	p ,
angustifolia*	7–12 (18)	3 2	peuplier à feuilles étroites
balsamifera*	15–20 (30)	1	peuplier baumier, peuplier noir, liard
subcordata (P. candicans)	20-30	3 <i>b</i>	peuplier de l'On- tario
trichocarpa*	20-25 (35)	2	peuplier baumier de l'Ouest
×bernardii	20-25	2b	
×berolinensis	15-25	2	peuplier de Berlin
×canadensis 'Aurea'	15-25	3 <i>b</i>	
'Eugenei'	20-30	2	peuplier de Caroline
deltoides occidentalis* (P. sargentii)	10-25 (30)	2 <i>b</i>	liard de l'Ouest
grandidentata*	15–20 (30)	2 <i>b</i>	peuplier à grandes dents, grand trem- ble

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Griffin' maximowiczii nigra 'Italica'	20-30 20 21	3 5 4	peuplier de Griffin peuplier du Japon peuplier de Lombar- die, peuplier d'Italie
thevestina simonii 'Fastigiata'	20 15 12	2b 2b 2b	peuplier de Simon peuplier de Simon pyramidal
songarica tremula 'Erecta' tremuloides*	20 15 9-12 (25)	2 <i>b</i> 2 <i>b</i> 1	tremble colonnaire peuplier faux- tremble, tremble
tristis Prunus	12-18	2b	peuplier sombre
amygdalus armeniaca sibirica avium 'Plena'	6 7,5 6 9	7 7 2b 4b	amandier abricotier abricotier de Sibérie merisier des oiseaux,
×blireiana cerasifera	6	6	merisier de France prunier à fleurs
'Atropurpurea' ( <i>P. pissardii</i> )	6-9	5 <i>b</i>	prunier myrobolan pourpre foncé
'Nigra'	6	5	prunier noir, prunier sauvage
'Thundercloud' 'Hally Jolivette'  ×hillieri 'Spire'	6 4 7	5 6 6	
lusitanica maackii padus	3-9 6-9 10	7b 2b 2	laurier du Portugal cerisier de Maack cerisier à grappes
commutata 'Pandora' pensylvanica*	6-12 6 4-8	2 2 6 1	cerisier de Penn- sylvanie, arbre à petites merises, petit merisier
'Stockton' persica sargentii 'Columnaris'	7 6 9–14 10	2 <i>b</i> 6 <i>b</i> 5 5	merisier Stockton pêcher cerisier de Sargent cerisier colonnaire de Sargent

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Rancho' serotina*	8 12-20 (30)	5 2b	cerisier Rancho cerisier tardif, ceri- sier d'automne, cerisier noir
serrulata 'Amanogawa'	6-8 8	6	cerisier japonais cerisier japonais Amanogawa
'Kiku-shidare-sakura'	6	6	cerisier japonais pleureur
'Kwanzan' ('Hisakura')	8	6	cerisier japonais Kwanzan
'Pink Perfection'	6	6	
'Shirofugen'	6	6	cerisier Shirofugen
'Shirotæ' ('Mt. Fuji')	5	6	cerisier Mont Fuji
'Shogetsu'	5	6	cerisier Shogetsu
'Tai Haku'	8	6	cerisier Tai Haku
'Ukon'	8	6	cerisier Ukon
subhirtella	5 5 8 8 9	6	cerisier à fleurs japonais
'Accolade'	7,5	6	
'Autumnalis'	8	6	cerisier à fleurs d'automne
'Pendula'	6	6	cerisier à fleurs pleureur
virginiana 'Shubert'	4–8	2	cerisier à grappes de Shubert
×yedoensis	6-12	7b	cerisier de Yedo
'Akebono'	8	7	cerisier à fleurs Akebono
Pseudolarix kaempferi (amabilis) Pseudotsuga	6–15	7	
menziesii* (taxifolia)	18-45 (90)	7 <i>b</i>	sapin de Douglas, pin de Douglas, sapin du Colorado (côtier)
glauca*	15-30	3	Douglas bleu, sapin de l'Oregon (intérieur)
Ptelea	4.0	0.1	-1111-111
trifoliata*	4–8	3 <i>b</i>	ptéléa trifolié, orme de Samarie

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
Pterostyrax			
hispidus	5-10	6	ptérostyrax
Pyrus	0	_	nation Oallan
<i>calleryana</i> 'Bradford'	9 15	5 5 <i>b</i>	poirier Callery poirier Bradford
'Chantecleer'	15	5 <i>b</i>	poirier à fleurs de
Onanicoloci	.0	OD	saule
ussuriensis	6-12	2 <i>b</i>	poirier de Mand-
			chourie
Quercus	10 10	7	مه ۱۹ می کام
acutissima	12–18	7	chêne à feuilles pointues
alba*	15-27	4	chêne blanc
bicolor*	12-18	4b	chêne bleu, chêne
	-		bicolore
coccinea	12-25	4	chêne écarlate
garryana* imbricaria	15–18 9–18	8 4 <i>b</i>	chêne de Garry chêne à lattes
macrocarpa*	9-18 6-18 (27)	2	chêne à gros fruits,
macrocarpa	0 10(27)	_	chêne à gros
	0.40/07	4.5	glands
muehlenbergii* palustris*	9-12 (27)	4 <i>b</i>	chêne jaune chêne des marais
prinus*	9–15 (23) 10,5–12 (21)	4 5	chêne châtaignier
robur	15-23	5	chêne anglais,
			chêne pédonculé
'Concordia'	12	7	chêne doré
'Fastigiata'	12	5	chêne pyramidal
rubra* (Q. borealis) 'Maxima'	12–25 (30) 12–25	3 3	chêne rouge
velutina*	18-21 (36)	5	chêne noir, chêne
	2. (00)		des teinturiers
Rhus			
typhina*	3–8	3	sumac vinaigrier,
'Laciniata'	3-5	3	vinaigrier
Robinia	0-3	3	
×ambigua			
'Decaisneana'	12	4	robinier Decaisne
'Idahoensis'	8	4	
boyntonii fertilis 'Monument'	8 2 3-6	5 4	robinier monument
.orano monamont	0 0		

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
hispida pseudoacacia	1,5-2 9-15	5 4	acacia rose robinier faux-acacia,
'Pyramidalis'	9–15	4	acacia blanc robinier faux-acacia
'Umbraculifera'	6	4	pyramidal robinier faux-acacia
Salix			parasol
acutifolia	15	2	saule à feuilles aiguës
alba	18	4	saule blanc, saule argenté
<i>chermesina</i> 'Dropmore'	12 15	3 2	saule à tige rouge
sericea	18	2	saule blanc soyeux
tristis	13-18	2 4	saule pleureur doré
vitellina	12	3	saule à tige jaune, osier jaune
babylonica	9	7 <i>b</i>	saule pleureur de Babylone
×blanda	18	4	saule pleureur du Wisconsin
caprea	4-8	5	marsault
×elegantissima	10	5	saule pleureur du Japon
matsudana 'Tortuosa'	9	5	saule tortueux
pentandra Sassafras	7–12	1 <i>b</i>	saule laurier
albidum*	9–12	6	sassafras officinal, laurier-sassafras
Sciadopitys	0.40	7	nin à ambuallas
verticillata	3–12	7	pin à ombrelles
Sequoia sempervirens Seguoiadondron	7-45	8	séquoia
Sequoiadendron giganteum Sophora	7-45	7 <i>b</i>	séquoia géant
japonica	7–18	6 <i>b</i>	sophora du Japon
'Pendula' Sorbus	9	6 <i>b</i>	sophora pleureur
alnifolia	7-12	4 <i>b</i>	sorbier de Corée
americana*	3-9	3	sorbier de Coree sorbier d'Amérique, cormier

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
aria	4-10	4	allier
'Lutescens'	4-10	4	
'Majestica' aucuparia	4-10 7-13	4 3	allier majestueux sorbier des oise- leurs, cormier d'Europe, sorbier des oiseaux
'Edulis'	7–10	4	sorbier de Moravie
'Fastigiata'	7–9	4	
'Pendula'	7	3 3 2	sorbier pleureur
'Rossica'	7–10	3	sorbier de Russie
decora*	4–10	2	sorbier de montagne, sorbier plaisant
'Rowancroft Pink	7	4	
Coral'	7	4	
intermedia	12	5 2 5	andrian da Ousana
scopulina*	7	2	sorbier de Greene
×thuringiaca 'Fastigiata'	8 9	4	
'Leonard Springer' Stewartia	9	4	
koreana	3-6	7	stuartie de Corée
pseudocamellia	4-8	7	stuartie de Coree stuartie du Japon
Styrax	4-0	'	stuartie du vapori
japonicus	3-8	6 <i>b</i>	aliboufier du Japon
obassia	3–8	7	aliboufier parfumé
Syringa			P
reticulata	6–8	2	lilas japonais
(amurensis japonica)			
'Ivory Silk'	8	2	
mandshurica			
(amurensis)	3–5	2	
Taxodium	7.04	<b>-</b> L	
distichum	7–24	5 <i>b</i>	cyprès chauve
Taxus baccata	9	7	if d'Europe, if
Daccala	9	'	commun
'Fastigiata'	4-8	7	if d'Irlande
cuspidata	4-15	4	if japonais
Thuja	4 10	_	Π μαροπαίο
occidentalis*	4-13 (18)	3	thuya occidental, cèdre blanc, balai
'Brandon'	3–6	2	Scare Starte, Salar

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
'Elegantissima' 'Ellwangeriana' 'Fastigiata' ('Pyramidalis')	4 3-6 5	3 <i>b</i> 3 3	
'Holmstrup' 'Nigra' 'Robusta' ('Wareana') 'Smaragd'	4 5 5 3-6	3 4 2 3 3	
'Techny' plicata*	5 15–55 (66)	6 <i>b</i>	thuya géant, cèdre de l'Ouest
'Atrovirens' 'Aurea' 'Excelsa' standishii	15 10 30–60 12	6 6 6 5	thuya du Japon,
Thujopsis dolabrata	10	7 <i>b</i>	nezuko, kurobe thujopsis, hiba
Tilia americana*	18-20 (30)	2b	bois blanc, tilleul d'Amérique
cordata	12–15	3	tilleul à petites feuilles
'De Groot' 'Glenleven' 'Greenspire' 'Morden' 'Rancho'	12 15 15 15 12	3 3 3 3	tilleul de Groot tilleul de Glenleven tilleul Greenspire tilleul Morden tilleul Rancho
×euchlora 'Redmond' ×europæa 'Pallida'	15 15 25 25	5 5 4 4	tilleul de Crimée tilleul Redmond tilleul européen tilleul à feuillage
×flavescens 'Dropmore'	15	3	pâle
mongolica petiolaris	13 18	3 <i>b</i> 5 4	tilleul de Mongolie
platyphyllos	15-25	4	tilleul de Hollande, tilleul à grandes feuilles
'Orebro' tomentosa	15 12-18	4 6	tilleul Orebro tilleul argenté

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

Nom botanique	Hauteur (mètres)	Zone	Nom(s) populaire(s)
Trachycarpus fortunei Tsuga	6	9 <i>a</i>	palmier-chanvre
canadensis* caroliniana	18-23 15	4 7	pruche pruche de la Caroline
diversifolia heterophylla* Ulmus	15-23 24-36 (60)	7 5	pruche du Japon pruche de l'Ouest
americana*	18-36	2	orme blanc, orme d'Amérique
'Brandon' 'Morden' 'Patmore' carpinifolia 'Christine Buisman'	24 24 18 18 15–18	2 <i>b</i> 2 <i>b</i> 3 5	orme Brandon orme Morden orme Patmore orme à feuilles lisses orme Christine
'Umbraculifera' glabra 'Horizontalis' ('Pendula')	7 7	5 4 <i>b</i>	Buisman orme globulaire orme de montagne pleureur
parvifolia procera	9–12 24	5 6	orme chinois orme champêtre, orme d'Angleterre
pumila	18	3 <i>b</i>	orme de Sibérie, orme chinois
'Dropmore' rubra*	18 18–21	2 3 <i>b</i>	orme rouge, orme
thomasii*	15-21	4	orme liège, orme de Thomas
×vegeta 'Camperdownii'	12	4 <i>b</i>	orme de Camper- down, orme parasol
Viburnum lentago*	3-6	2	viorne lentago, alisier, bourdaine
Zelkova serrata 'Village Green'	18 15–18	6	zelcova du Japon

<sup>\*</sup> Espèce indigène au Canada

## Noms populaires et botaniques

Abricotier
Acacia
Ailante
Albizie
Aliboufier
Alisier
Allier
Amandier
Amélanchier
Angélique

Aralia du Japon

Arbousier de Menzies

Arbre à franges Arbre à noix longues Arbre à noix piquées Arbre à petites merises Arbre aux cloches d'argent

Arbre aux pochettes Arbre aux quarante écus

Arbre de Judée Arbre de neige Arbre de soie Arbre de vie Argousier

Asiminier trilobé

Aubépine Aubour Aulne Aulne-buis Balai

Bâton du diable Bois barré

Bois blanc Bois-bouton Bois d'arc Bois de fer

Bois d'orignal

Bois dur

Bois inconnu Bois jaune Bonnet carré Bouleau Bourdaine Bouton rouge Prunus Robinia

Ailanthus altissima Albizia julibrissin

Styrax

Viburnum lentago

Sorbus aria

Prunus amygdalus

Amelanchier

Aralia

Aralia elata

Arbutus menziesii Chionanthus virginicus

Juglans cinerea Carya ovata

Prunus pensylvanica

Halesia

Davidia involucrata

Ginkgo biloba

Cercis siliquastrum Chionanthus virginicus

Albizia julibrissin Platycladus orientalis Hippophae rhamnoides

Asimina triloba

Cratægus

Laburnum anagyroides

Alnus

Acer negundo Thuja occidentalis Aralia spinosa Acer pensylvanicum

Tilia americana
Cornus florida
Maclura pomifera
Carpinus caroliniana,

Ostrya virginiana Acer pensylvanicum Carpinus caroliniana,

Ostrya virginiana Celtis occidentalis Liriodendron tulipifera Euonymus europæus

Betula

Viburnum lentago Cercis canadensis Caryer Catalpa Cèdre

Cèdre blanc de Californie

Cèdre rouge Cèdre du Japon

Cedrela

Cercidophylle du Japon

Cerisier

Chaîne dorée

Chalef à feuilles étroites

Charme Châtaignier Chêne

Chicot du Canada Copalme d'Amérique

Cormier Cornouiller Corossol

Coudrier de Byzance

Cunninghamia

Cyprès

Cyprès chauve Cyprès de Leyland Cytise des Alpes Désespoir des singes

Douglas bleu Ébénier, faux Épicéa commun Épine blanche

Épinette

Épinette rouge

**É**rable

Ergot-de-coq

Eucommia rustique Évodia de Corée

Fayard Févier

Févier, gros Figuier commun

Franklinia Frêne

Frêne puant

Fusain Gainier Genévrier Carya Catalpa

Cedrus, Chamæcyparis nootkatensis, Thuja Calocedrus decurrens Juniperus virginiana Cryptomeria japonica Cedrela sinensis

Cercidiphyllum japonicum

**Prunus** 

Laburnum × watereri 'Vossii'

Elæagnus angustifolia

Carpinus Castanea Quercus

Gymnocladus dioicus Liquidambar styraciflua Cornus mas, Sorbus

Cornus

Asimina triloba Corylus colurna

Cunninghamia lanceolata Chamæcyparis, Cupressus,

Pinus latifolia Taxodium distichum

×Cupressocyparis leylandii

Laburnum alpinum Araucaria araucana Pseudotsuga glauca Laburnum anagyroides

Picea abies

Cratægus lævigata

Picea

Larix Iaricina

Acer

Cratægus crus-galli Eucommia ulmoides

Evodia danielii Fagus sylvatica

Gleditsia

Gymnocladus dioicus

Ficus carica

Franklinia alatamaha

Fraxinus

Ailanthus altissima

Euonymus Cercis Juniperus Ginkgo

Gommier noir

Hiba Hêtre Houx If

Kalopanax Kurobe

Laurier du Portugal Laurier-sassafras

Liard

Lilas japonais Maackie de l'Amur

Madrono Magnolia Marronnier Marsault

Massue d'Hercule

Mélèze Merisier Métaséquoia

Micocoulier occidental

Mûrier Nezuko Noyer

Nyssa sylvestre Olivier de Bohême Oranger des Osages Oranger rustique

Orme

Orme bâtard Orme de Samarie

Osier jaune

Ostryer de Virginie Oxydendre en arbre

Pacanier

Palmier-chanvre Parrotia de Perse

Paulownia Pêcher

Petites poires

Peuplier

Phellodendre de l'Amur

Photinie de Chine

Pin

Pin à ombrelles Pin de Douglas

Pinsapo

Ginkgo biloba Nyssa sylvatica Thujopsis dolabrata

Fagus Ilex Taxus

Kalopanax pictus Thuja standishii Prunus lusitanica Sassafras albidum

**Populus** 

Syringa reticulata Maackia amurensis Arbutus menziesii

Magnolia Æsculus Salix caprea Aralia spinosa

Larix

Betula, Prunus

Metasequoia glyptostroboides

Celtis occidentalis

Morus

Thuja standishii Carya, Juglans Nyssa sylvatica

Elæagnus angustifolia Maclura pomifera Poncirus trifoliata

Ulmus

Celtis occidentalis Ptelea trifoliata Salix alba vitellina Ostrya virginiana

Oxydendrum arboreum Carya illinoinensis Trachycarpus fortunei

Parrotia persica

Prunus persica

Prunus persica Amelanchier lævis

**Populus** 

Phellodendron amurense

Photinia serrulata

**Pinus** 

Sciadopitys verticillata Pseudotsuga menziesii

Abies pinsapo

**Plaine** 

Plaqueminier de Virginie

Platane Poirier Pommetier Préau Pruche

Prunier Ptéléa trifolié Ptérostyrax Robinier

Sapin de Serbie Sapinette d'Orient Sassafras officinal

Saule Savonnier Séquoia

Sapin

Séquoia géant

Sophora Sorbier Stuartie

Sumac vinaigrier

Sycomore

Tamarac Thujopsis Thuya Tilleul Tremble

Tulipier de Virginie Tupélo de montagne

Verne

Vernis du Japon, faux

Vinaigrier Viorne lentago Virgilier

Zelcova du Japon

Acer

Diospyros virginiana

Platanus Pyrus

Cratægus punctata, Malus

Populus alba

Tsuga Prunus

Ptelea trifoliata Pterostyrax hispidus

Robinia

Abies, Pseudotsuga

Picea omorika Picea orientalis Sassafras albidum

Salix

Kœleuteria paniculata

Sequoia

Sequoiadendron giganteum

Sophora japonica

Sorbus Stewartia Rhus typhina

Acer pseudoplatanus, Platanus

occidentalis Larix laricina

Thujopsis dolabrata

Thuja Tilia Populus

Liriodendron tulipifera

Nyssa sylvatica Alnus glutinosa Ailanthus altissima

Rhus typhina Viburnum lentago Cladrastis lutea Zelkova serrata



